## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050173

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F23Q7/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $IPK \ 7 \qquad F230 \qquad G01L$ 

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte etektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

## EPO-Internal

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 1 096 141 A (DENSO CORPORATION) 2. Mai 2001 (2001-05-02)	1,4,7
Y	in der Anmeldung erwähnt mentioned in Appla. Absatz '0039!; Abbildung 5 abstract; drawing Absatz '0048! abstract Absatz '0060!	2,3,5,6
Y	WO 83/01093 A (BAILEY, JOHN, M) 31. März 1983 (1983-03-31) Seite 5, Zeile 28 - Seite 6, Zeile 3 pg. 5, 2 28 - Seite 6, Zeile 32 - Seite 7, Zeile 6 pg. 6 20 32 - Seite 8, Zeile 14 - Seite 9, Zeile 6 pg. 8, 2 14	2,6 pg.6, ln.3 pg.7, ln.6

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
	enthennen

X

Siehe Anhang Patentfamilie

- \* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- \*E\* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

  PV Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- \*X\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- 'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Ver\u00f6ffentlichung mit einer oder mehreren anderen Ver\u00f6fentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann naheliegend ist
- \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

13/06/2005

30. Mai 2005

Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Mougey, M

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

2

81839762977

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050173

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Betr. Anspruch Nr.
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	sen. Anspirual Nr.
Y	US 4 620 511 A (BROOKS ET AL) 4. November 1986 (1986-11-04) Spalte 3, Zeile 34 - Zeile 45; Abbildungen Col. 3, Al 1,3,8 Spalte 4, Zeile 12 - Zeile 20 Col. 4 In. 12 - In. Spalte 6, Zeile 32 - Zeile 54 Col. 4 In. 12 - In.	20
A	US 4 682 008 A (MASAKA ET AL) 21. Juli 1987 (1987-07-21) Spalte 6, Zeile 15 - Zeile 34; Abbildung 1 col.	1,4
A	EP 1 281 915 A (BERU AG) 5. Februar 2003 (2003-02-05) Absatz '0006!; Abbildungen 1,2 parcersph; drag	wings
A	WO 97/09567 A (UNISIA JECS CORPORATION) 13. März 1997 (1997-03-13) Zusammenfassung	1,7
E	EP 1 517 086 A (BERU AG; TEXAS INSTRUMENTS HOLLAND B.V) 23. März 2005 (2005-03-23) Absatz '0014! - Absatz '0016!; Abbildung 1	1,2,7
	Absatz '0014! - Absatz '0016!; Abbildung I paragrapa  drawing	,

2